Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/422,528	LEUNG ET AL.
Examiner	Art Unit

Rejected ÷ Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Christian L Fronda

Appeal 0 Objected

1652

Claim				L_]			L							_]
1 1 51 52 53 3 4 54 54 55 56 67 55 56 67 57 8 58 59 60 60 60 60 60 61 61 62 63 64 64 64 64 64 65 66 66 67 67 68 68 68 68 69 90<	Cla	aim	Date						Claim									
2 3 4 4 53 53 54 55 56 77 55 56 77 55 56 77 57 58 9 59 59 60 60 60 61 61 62 62 63 63 63 63 63 63 63 64 64 64 64 64 64 64 65 66 67 66 67 68 68 69 69 69 69 69 70 70 71 72 73 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 76 77 78 88 89 79 30 80 31 31 31 31 31 32 32 33<	Final	Original	1/29/64										Final	Original				
3 4 1 54 55 56 7 55 56 7 57 8 55 56 7 57 8 8 9 59 9 9 59 <		1	Ž											51		1	1	1
5 6 55 56 7 57 57 58 9 58 59 59 10 60 60 61 11 61 62 63 13 63 63 63 14 64 64 64 15 66 66 67 18 68 68 69 20 70 70 71 21 71 72 73 24 74 74 74 25 75 75 75 26 76 77 77 28 79 80 80 31 81 81 82 33 83 83 83 34 84 84 86 37 85 85 86 37 88 89 90 40 90 90 90 41 91 92 92 43 <td< td=""><td></td><td>2</td><td>H</td><td>ļ</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td>1</td><td></td><td>52</td><td>\vdash</td><td>-</td><td>-</td><td></td></td<>		2	H	ļ	-	-				-		1		52	\vdash	-	-	
5 6 55 56 7 57 57 58 9 58 59 59 10 60 60 61 11 61 62 63 13 63 63 63 14 64 64 64 15 66 66 67 18 68 68 69 20 70 70 71 21 71 72 73 24 74 74 74 25 75 75 75 26 76 77 77 28 79 80 80 31 81 81 82 33 83 83 83 34 84 84 86 37 85 85 86 37 88 89 90 40 90 90 90 41 91 92 92 43 <td< td=""><td></td><td>3</td><td>Н</td><td></td><td>\vdash</td><td>⊢</td><td>\vdash</td><td>⊢</td><td>\vdash</td><td><u> </u></td><td></td><td>1</td><td></td><td>53</td><td></td><td>\dashv</td><td>+</td><td>+</td></td<>		3	Н		\vdash	⊢	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>		1		53		\dashv	+	+
6		4	H		⊢	⊢	⊢	-	-	├—	 	1		54		\dashv	+	\dashv
7 8 9 57 10 60 11 60 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95		2	-	-	-	\vdash				\vdash	-	1		50	\vdash		+	
8 9 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96	-	7	H		┢	⊢	⊢		\vdash	⊢	\vdash	1		57	Н	\dashv	+	+
9 10 60 61 61 62 63 64 64 65 65 66 66 67 67 67 67			╁		-	├	├		\vdash	\vdash	-	1			\vdash	\dashv	+	+-
10	-		H	\vdash	┢	┢╌	╫	-	╢	├─	-	1		50	\vdash	-+		
11 12 61 62 13 4 64 65 14 66 66 66 17 66 66 67 18 68 69 70 20 70 71 72 21 71 72 73 24 74 74 75 26 76 77 78 29 79 30 80 31 31 81 82 33 83 83 83 34 84 84 84 35 86 86 86 37 87 88 89 40 90 90 90 41 91 92 92 43 94 94 94 45 96 96 47 97 98 99		10	Н	-		╁	\vdash		\vdash		\vdash	1			\vdash	\dashv	\dashv	+
12 13 62 63 14 65 64 65 15 66 67 66 17 66 67 68 19 68 69 70 21 71 71 72 23 73 74 75 26 77 77 75 26 77 77 78 29 79 30 80 31 81 82 33 83 84 35 85 86 37 87 88 39 90 90 41 91 94 42 92 93 43 94 94 45 96 96 47 97 98 48 98 99	-		╁	-	1	┼	┢	┢╌	Η-	\vdash	\vdash	1		61	\vdash	\dashv	\dashv	
13 14 63 64 15 66 65 66 17 67 68 68 19 68 69 70 21 71 72 73 24 74 74 72 23 73 74 74 25 75 75 75 26 76 77 78 29 79 30 80 31 81 82 33 83 84 35 86 86 37 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 96 96 47 97 98 49 99 99				\vdash	1-		-	-	-		t	1		62	H		+	
14 64 15 65 16 66 17 68 18 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99			H	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	╁	\vdash	1		63	\Box	_	\top	+
15 16 17 66 18 67 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			H	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	 	 	1		64		\dashv	十	\dashv
16 17 18 66 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		15					Ι					1		65	\Box	十	_	_
17 18 67 68 19 68 69 70 21 70 71 72 72 23 74 74 74 74 74 75 75 76 77 78 79 30 80 81 82 83 84 84 83 83 83 84 84 85 36 86 37 87 38 88 89 90 41 91 91 42 92 43 44 94 94 94 94 94 94 95 96 47 97 48 98 99			1	Г												T	十	十
18 68 19 68 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			П											67		T	\top	\neg
19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				1		1						1		68				\top
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		19	П				Г	Γ				1		69				
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Т	Г								1			П		T	\top
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		21	П											71			\top	
24 1 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		22	П]		72				\top
25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																		
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		24	Ц.	<u>L</u>											Ш		\perp	
27 28 77 28 78 29 80 30 81 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		25	V					<u> </u>		L					Ц		_	
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		26			ļ	_	_		<u>L</u> .	<u>.</u>	<u> </u>				Ш		_	_
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		27	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	igspace	<u> </u>	_				77	-	_	4	_
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28	ļ	ļ	ļ	_	<u> </u>	_			-				_		\perp	_
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	29	⊢	⊢	<u> </u>	⊢	┝	_	_	_	_			79	$\vdash \vdash$		4	+
32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	30	⊢	⊢	-	\vdash	_		⊢	_	_	1	-	80	\vdash		-	_
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			⊢	⊢	├	⊢	⊢	-		\vdash	⊢	-			\vdash		\dashv	
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32	-	⊢	-	\vdash	\vdash				┢	ł		02	\vdash	+	+	
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		├-	┝	┤	├	├	-	├-	├—		1			H	_	\dashv	
36 86 37 88 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	⊢		╁─	├	-	-	├	⊢	1			┝╌┼	\dashv	+	+
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36	\vdash	├	+-	├	┢				┢	1		86	╁	-+	-+	
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	37	 	 	1	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	 	1	-	87	H	\dashv	\dashv	+
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	-	-		-	-			├	1			H	+	+	+
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39			T	T	\vdash			Т	H	1		89	H	1	\top	+-
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_		一		-		\vdash			1				\neg	十	十
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41				1		_	_		r	1		91		\top	\top	\top
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99											Г			92	П	\dashv		\top
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43			T	<u> </u>		Π		<u> </u>	1	1		93		\neg	十	丁
46		44]	-	94				
47 48 49 98 99]						
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			L				\Box										$oldsymbol{\mathbb{T}}$	\perp
49 99				Ľ	匚		\Box	L							\Box		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	
			L	L	L	┕	L	_	<u> </u>	<u> </u>							\perp	
50			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_					\sqcup		_	
	L	50			_		<u> </u>			<u> </u>				100	Щ			\perp

				Date										
Cla	aim				L	Date	9	,		_				
Final	Original							-						
	51													
	52													
	53													
	54				_	_	<u> </u>	_		Ļ				
	55	ļ	_				<u> </u>			L`				
-	56 57	_	_	┢	<u> </u>	<u> </u>		_		_				
-	58	\vdash	 	├	├		-	-		-				
	59	-		-		├─		-						
	60	\vdash	\vdash		\vdash				_	 				
	61				_	_				_				
	62													
	63													
	64	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>						
	65	_	_		_			<u> </u>						
	66		<u> </u>	_	_	<u> </u>		_						
	67		_		<u> </u>		_	_		<u> </u>				
	68 69	-	-					├-		_				
	70	\vdash	\vdash		\vdash			_						
	71			-		-	<u> </u>	\vdash						
	72		-		\vdash	├─	-							
	73	_			Т	\vdash		Н	_					
	74													
	75													
ļ	76 77		<u> </u>			L			L					
	77	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>									
	78 79		<u> </u>	-				<u> </u>		ļ				
\vdash	80	├	-	-	_					<u> </u>				
\vdash	81	├	-	-	-									
	82	┢	┢╌		┢╌	 		-						
	83	H		t	 	\vdash	_							
	84													
	85													
	86													
	87	<u> </u>		L_	L_					L				
	88	_			<u> </u>	ļ	<u> </u>							
	89		<u> </u>	├—	_		<u> </u>			<u> </u>				
-	90				\vdash	<u> </u>	-	_	-					
	91 92	_	┝	├	\vdash	-	-	-		H				
	93	\vdash	\vdash	 	\vdash	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash				
-	94	 	\vdash	\vdash	┢	H	-	-	├	 -				
	95	-	-	H	-	_	-	一	 					
	96	Г	Г	 	Т	П			Г					
	97													
	98													
	99			Ĺ										
1	100	ĺ							l i	1				

	l									
Cli	aim									
		-				Date	Ť			П
<u></u>	Original									
Final	ij									
-	Ö									
	101						\vdash	\vdash		
	101 102		_				 			\vdash
	103	Ь			Н	-				
	104									
	105			_	\vdash					
	106		 		\vdash		\vdash		<u> </u>	
	107						\vdash		-;	
	108 109						Г			H
	109		_		_					П
	110					_				П
	111				\Box					П
	112								П	П
	113								Ī	
	114									П
	115									П
	116		L	L						
	117									
	118									
	119									П
	120									
	121									
	122									
	121 122 123									
	124 125 126 127 128 129 130									
	125									
	126									
	127						<u> </u>			
	128				L		_			
	129									
	130		L	<u>_</u>	<u> </u>				<u> </u>	Ш
	131		<u> </u>		<u> </u>					Ш
	132						L.		_	Ш
	132 133 134			<u> </u>	_					Ш
	134		_	<u> </u>	ļ				<u> </u>	
	135 136		_	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
<u> </u>	136	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	137	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ		_	_	Ы
ļ	138	<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>	\vdash		-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	139	_	 		ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$
ऻ—	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	141	<u> </u>				ļ	-	ļ	<u> </u>	Ш
	142	-	H	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	<u> </u>	$\vdash \dashv$
 	143 144					<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
 	144	-	\vdash		\vdash	_		<u> </u>		
 		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash		\vdash
	146 147				-		├	<u> </u>		Н
 					\vdash	_	-		-	Н
\vdash	148 149	_	<u> </u>				\vdash	\vdash	-	Н
 	149			-	<u> </u>	_		\vdash	\vdash	Н
L	150				L		<u> </u>	L	L	Ш